



Kursplan

för kurs på grundnivå

Forskningspraktik i geologiska vetenskaper II
Research Traineeship in Geological Sciences II

7.5 Högskolepoäng
7.5 ECTS credits

Kurskod:	GG5132
Gäller från:	VT 2020
Fastställt:	2020-03-09
Institution	Institutionen för geologiska vetenskaper
Huvudområde:	Geologi
Fördjupning:	G2F - Grundnivå, har minst 60 hp kurs/er på grundnivå som förkunskapskrav

Beslut

Denna kursplan är fastställd av Områdesnämnden för naturvetenskap vid Stockholms universitet 2020-03-09.

Förkunskapskrav och andra villkor för tillträde till kursen

För tillträde till kursen krävs kunskaper motsvarande 120 hp i naturvetenskapligt ämne varav minst 90 hp i geologi eller geovetenskap. Utöver detta krävs även kursen Forskningspraktik i geologiska vetenskaper I, 7.5hp (GG5131).

Kursens uppläggning

Provkod	Benämning	Högskolepoäng
HELA	Forskningspraktik i geologiska vetenskaper II	7.5

Kursens innehåll

Kursen behandlar praktiska moment inom forskningsverksamheten. Studenten deltar under handledning i den dagliga verksamheten på ett forskningslaboratorium.

Förväntade studieresultat

Efter att ha genomgått kursen förväntas studenten:

- beskriva de metoder som använts i praktikerbetet och förklara metodval- utifrån loggboken diskutera de problem man mött i praktikerbetet och hur man löst dem
- reflektera över sitt egna lärande under praktikerbetet samt identifiera sitt behov av ytterligare kunskap och färdigheter

Undervisning

Undervisningen består av en praktik med kvalificerade arbetsuppgifter på en forskningsinstitution inom geologiska vetenskaper. Praktiken handleds av en eller flera forskare vid forskningsinstitutionen. Innan praktikperioden påbörjas ska en arbetsplan utformas av student och handledare. Arbetsplanen ska godkännas av examinator.

Kunskapskontroll och examination

a. Kunskapskontroll sker genom skriftlig redovisning.

Examination sker på svenska.

Examinator har möjlighet att besluta om anpassad eller alternativ examination för studenter med funktionsnedsättning.

b. För godkänt slutbetyg krävs godkänd arbetsplan och deltagande i det dagliga arbetet på institutionen. Om särskilda skäl föreligger kan examinator efter samråd med vederbörande lärare medge den studerande befrielse från skyldigheten att delta i viss obligatorisk undervisning.

c. Kursens slutbetyg sätts enligt tvågradig målrelaterad betygsskala:

G = Tillfredsställande

U = Underkänd

d. Kursen betygskriterier delas ut vid kursstart.

e. Studerande som underkänts i ordinarie prov har rätt att genomgå ytterligare prov så länge kursen ges. Antalet provtillfällen är inte begränsat. Med prov jämställs också andra obligatoriska kursdelar. Studerande som godkänts på prov får inte genomgå förnyat prov för högre betyg. En student, som utan godkänt resultat har genomgått två prov för en kurs eller en del av en kurs, har rätt att få en annan examinator utsedd, om inte särskilda skäl talar mot det. Framställan härom ska göras till institutionsstyrelsen. Kursen har minst tre examinationstillfällen per läsår de år då undervisning ges. För de läsår som kursen inte ges erbjuds minst ett examinationstillfälle.

f. Vid betyget U ges möjlighet att komplettera upp till betyget G.

Examinator beslutar om vilka kompletteringsuppgifter som ska utföras och vilka kriterier som ska gälla för att bli godkänd på kompletteringen. Kompletteringen ska äga rum före nästa examinationstillfälle.

Övergångsbestämmelser

Studerande kan begära att examination genomförs enligt denna kursplan även efter det att den upphört att gälla, dock högst tre gånger under en tvåårsperiod efter det att kursen har avvecklats. Framställan härom ska göras till institutionsstyrelsen. Bestämmelsen gäller även vid revidering av kursplanen och revidering av kurslitteratur.

Begränsningar

Sammanlagt högst 15 högskolepoäng praktik eller forskningspraktik får ingå i examen i naturvetenskapliga områdets huvudområden.

Övrigt

Kursen ges som fristående kurs.

Kursen innehåller fältundervisning som innebär kostnader för studenten.

Kurslitteratur

Litteraturen baseras på vetenskapliga publikationer och rapporter inom det aktuella området framtagna av den studerande genom litteratursökning samt litteratur utdelad av huvudhandledaren och/eller av den biträdande handledaren.